



UnitelmaSapienza

Università degli Studi di Roma

Procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il reclutamento di un professore associato presso l'Università degli studi di Roma "Unitelma Sapienza", per il gruppo scientifico-disciplinare 13/ECON-09 - settore scientifico-disciplinare ECON-09/B, indetto con D.R. n. 157 del 02/09/2024.

VERBALE n. 4

L'anno 2025, addì 10 del mese di gennaio, alle ore 10:00, si è riunita, in via telematica, la Commissione giudicatrice della valutazione comparativa specificata in epigrafe.

La Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n. 219 del 17/10/2024, è così composta:

- Prof. Mario La Torre (Presidente);
- Prof. Riccardo De Lisa (membro);
- Prof. Massimo Caratelli (Segretario).

La Commissione prosegue con l'analisi dei titoli, delle pubblicazioni e dei curricula dei due candidati, alla luce dei criteri di valutazione indicati nel verbale n. 1 del 30/10/2024.

CANDIDATO MARCELLO MINENNA

Vengono esaminati i titoli e le pubblicazioni del candidato MARCELLO MINENNA. Si procede alla verifica di conformità dei titoli e delle pubblicazioni con quanto previsto dal bando; sono considerati valutabili i titoli e le pubblicazioni presentati dal candidato.

Valutazione Titoli

Sono valutati i titoli contenuti nel CV e nella documentazione presentata dal candidato, seguendo quanto indicato nel verbale 1 della presente procedura.

Il candidato Marcello Minenna è, attualmente, componente della Conferenza nazionale di coordinamento delle Autorità di sistema portuale, presso il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, ed Assessore Tecnico presso la Regione Calabria. In passato, tra l'altro, è stato Direttore Generale dell'Agenzia Accise Dogane Monopoli di Stato (dal 2020 al 2023) e dal 1996 al 2020, Direttore dell'Ufficio Analisi Quantitative ed Innovazione Finanziaria presso la CoNSoB,

Nel 2001, il candidato ha conseguito il dottorato di ricerca in "Matematica per l'Analisi dei Mercati Finanziari" presso l'Università degli Studi di Brescia; nel 1999 aveva conseguito il diploma di Master in "Mathematics of Finance" presso la Columbia University di New York.

Nel 2018, il candidato ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di professore associato per il Settore Concorsuale 13/B4 - Economia degli Intermediari Finanziari e Finanza Aziendale; nello stesso anno aveva conseguito la stessa abilitazione anche per il settore Metodi Matematici dell'Economia e delle Scienze Attuariali e Finanziarie; nel 2021 ha, poi, conseguito l'abilitazione scientifica nazionale a professore di prima fascia per il settore Economia degli Intermediari

chw



Finanziari e Finanza Aziendale e l'abilitazione a professore di seconda fascia per il settore di Politica Economica.

Dal 2002 al 2023, il candidato ha dichiarato di aver svolto attività didattica, in qualità di professore a contratto, assumendo la titolarità di 44 corsi riferiti a diverse materie afferenti ai settori ECON-01, ECON-02, ECON-09 ed ISTA-04; di questi, 3 presso università italiane e 7 presso istituzioni universitarie estere – London Graduate School of Mathematical Finance e Università della Costa Azzurra di Nizza. Il candidato ha maturato esperienze didattiche anche in corsi professionali ed in corsi di master e dottorato presso università italiane e straniere.

Dal 2002 al 2004, è stato coordinatore del Progetto FFPoirot presso la Commissione Europea, per lo sviluppo di procedure di web spidering per l'individuazione di fenomeni abusivi sulla rete internet con tecniche di intelligenza artificiale; dal 2006 al 2010, è stato membro del gruppo di lavoro Misurazione dei Rischi dei Prodotti Derivati presso il Ministero dell'Economia e delle Finanze.

Nel 2018 è stato Presidente della Task Force Mifid 2 – Comitato per l'analisi economica e dei mercati (CEMA) – per la revisione e l'aggiornamento della disciplina di regolamentazione dei servizi di investimento MiFID2.

Il candidato dichiara di essere stato relatore in principali convegni nazionali ed internazionali di Finanza stocastica ed Economia finanziaria e internazionale.

Valutazione Pubblicazioni

Sono valutate le pubblicazioni presentate dal candidato, facendo riferimento alla numerazione riportata nell'elenco presentato, seguendo quanto indicato nel verbale 1 della presente procedura.

Il candidato presenta 12 pubblicazioni comprese tra il 2003 ed il 2024; di queste, 3 sono monografie pubblicate con editori internazionali, 9 sono articoli pubblicati su riviste di settore, tra cui 4 di Fascia A.

1. Minenna M (2024). G20 Economic policy – a balance of payments framework, (2024) Routledge, ISBN 9781032812809

Il volume ricostruisce in chiave critica le statistiche economico-finanziarie dei Paesi del G20, ed offre spunti di analisi delle dinamiche dei mercati finanziari globali.

2. Minenna M (2024). Decoding the decoupling in US and eurozone inflation. RISK, p. 28-32, ISSN: 0952-8776

L'articolo analizza determinanti ed effetti delle recenti decisioni di politica monetaria della BCE con un focus su andamento dei tassi e dinamiche inflattive globali.

3. Minenna M (2020). Target 2 determinants: the role of Balance of Payments imbalances in the long run. JOURNAL OF BANKING & FINANCE, ISSN: 0378-4266



L'articolo, pubblicato su rivista di Fascia A, analizza i saldi di Target 2 a livello dei Paesi dell'eurozona e, concentrandosi sui casi di Italia, Germania e Francia, ne spiega le dinamiche alla luce dell'andamento dei mercati interbancari.

4. Minenna M (2020). The New Eurozone Risk Morphology. OPEN REVIEW OF MANAGEMENT, BANKING AND FINANCE, vol. 6, p. 6-69, ISSN: 2058-7422

Il lavoro analizza i possibili rischi di instabilità dell'eurozona focalizzando l'attenzione sui gap competitivi tra Paesi ed evidenziando la necessità di meccanismi di risk sharing che bilancino le divergenze commerciali e finanziarie.

5. Minenna M, Dosi G, Roventini A (2019). The rise of national central banks' TARGET balances. EUROPEAN JOURNAL OF ECONOMICS AND ECONOMIC POLICIES, vol. 16, p. 169-175, ISSN 2052- 7764, doi: <https://doi.org/10.4337/ejeep.2019.02.02>

L'articolo analizza in modo critico il tema del nesso di causalità tra i movimenti della bilancia dei pagamenti ed i saldi di Target 2 per i Paesi dell'eurozona.

6. Minenna M, et al (2019). Making the Eurozone work: a risk-sharing reform of the European Stability Mechanism. ANNALS OF OPERATIONS RESEARCH, p. 1-42, ISSN: 0254-5330, doi: 10.1007/s10479- 019-03325-9

L'articolo elabora una proposta di riforma del Meccanismo Europeo di Stabilità (ESM) volto a costruire un debito pubblico condiviso a livello europeo.

7. Minenna M, Dosi G, Roventini A (2018). ECB monetary expansions and euro area TARGET2 imbalances: a balance-of-payment based decomposition. EUROPEAN JOURNAL OF ECONOMICS AND ECONOMIC POLICIES, vol. 15, p. 147-159, ISSN: 2052-7764, doi: 10.4337/ejeep.2018.0038

L'articolo analizza i saldi netti di Target 2 alla luce delle politiche monetarie espansive e dei movimenti dei capitali privati, focalizzando sui casi di Italia, Spagna e Germania.

8. Minenna M (2016). The Incomplete Currency. John Wiley & Sons, ISBN: 978-1-119-01909-1, doi: 10.1002/9781119019107

Il volume analizza le principali prospettive alla base dell'eurozona, concentrando l'attenzione sulla regolamentazione dei meccanismi economico-finanziari, sulla politica monetaria, sui rapporti tra banche commerciali, banche centrali e debito pubblico.



9. Minenna M (2015). The European Public Debt Refinancing Program. RIVISTA DI POLITICA ECONOMICA, ISSN: 0035-6468

Analizzando il caso della Germania, l'articolo offre una visione critica degli spread tra Paesi dell'eurozona e propone soluzioni di politica monetaria atte a mitigare situazioni di squilibrio.

10. Minenna M (2008). A revisited and stable Fourier transform method for affine jump diffusion models. JOURNAL OF BANKING & FINANCE, vol. 32, p. 2064-2075, ISSN: 0378-4266, doi:10.1016/j.jbankfin.2007.05.019

Il lavoro, dopo aver ricostruito i modelli Black-Scholes-Merton e Heston, Merton, Bakshi-Cao-Chen utilizzati per prezzare le opzioni, propone una rivisitazione del metodo FT classico.

11. Minenna M (2006). A Guide to Quantitative Finance - Tools and Techniques for Understanding and Implementing Financial Analytics. London, Risk Books, ISBN: 9781904339472

Il lavoro ricostruisce le principali metodologie quantitative alla base della finanza applicata.

12. Minenna M (2003). Insider trading, abnormal return and preferential information: Supervising through a probabilistic model. JOURNAL OF BANKING & FINANCE, vol. 27, p. 59- 86, ISSN: 0378-4266, doi: 10.1016/S0378-4266(01)00209-6

Il lavoro analizza il fenomeno dell'insider trading proponendo un modello di analisi probabilistico in contrapposizione ai modelli basati sulla metodologia dell'event-study.

UnitelmaSapienza
Piazza Sassari, 4
00161 Roma
unitelmasapienza.it

Università Tor Vergata

Il presente lavoro è stato realizzato nell'ambito del progetto di ricerca finanziata dalla Compagnia di San Paolo, con il contributo di UnitelmaSapienza e della Compagnia di San Paolo.

LA COMPAGNIA DI SAN PAOLO è un'istituzione di diritto canonico, fondata nel 1867, con sede in Piazza del Gesù, 15, 00187 Roma, Italia. È un'istituzione di diritto canonico, fondata nel 1867, con sede in Piazza del Gesù, 15, 00187 Roma, Italia.

UnitelmaSapienza
Piazza Sassari, 4
00161 Roma
unitelmasapienza.it

elo



9.

La Commissione procede ad ampia discussione su ciascuna delle candidature alla luce dei criteri di valutazione indicati nel verbale n. 1, definendo una valutazione comparata delle stesse, come riportato in modo dettagliato nelle schede allegate (Allegato 1).

Ai fini dell'attribuzione ai candidati del tema della prova didattica - già fissata per il giorno 30 gennaio 2025 - la Commissione si riconvoca il giorno 29 gennaio alle ore 15:00 per procedere al sorteggio del tema, tra tre argomenti, individuati dalla Commissione stessa, per ciascun candidato. Si specifica che la lezione deve intendersi rivolta al seguente target: studenti di corsi di studio triennali in ambiti relativi al settore concorsuale oggetto del bando. La Commissione stabilisce, inoltre, che la prova didattica di ciascun candidato avrà durata massima di 30 minuti.

Il presente verbale, sarà consegnato in formato telematico al Responsabile del procedimento per gli adempimenti di conseguenza.

Alle ore 12:30 viene sciolta la seduta.

Il presente verbale viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione giudicatrice

- Prof. Mario La Torre (Presidente)

- Prof. Riccardo De Lisa (membro)

- Prof. Massimo Caratelli (Segretario)



Procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il reclutamento di un professore associato presso l'Università degli studi di Roma "Unitelma Sapienza", per il gruppo scientifico-disciplinare 13/ECON-09 - settore scientifico-disciplinare ECON-09/B, indetto con D.R. n. 157 del 02/09/2024.

ALLEGATO 1 AL VERBALE DELLA 4° RIUNIONE

VALUTAZIONE TITOLI E PUBBLICAZIONI DEI CANDIDATI

VALUTAZIONE TITOLI (Fino ad un massimo di 30 punti)				N.	Punti	Totale	Finale
CANDIDATO MARCELLO MINENNA							
a)	Dottorato di ricerca conseguito in Italia o all'Estero	Max punti	5				5
	se attinente	5		1	5	5	
	se non attinente	2					
b)	Attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Max punti	5				5
	per ogni corso svolto all'estero	1		7	1	7	
	per ogni corso svolto in Italia	0,5		37	0,5	18,5	
c)	Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Max punti	5				0,5
	per ogni attività	0,5		1	0,5	0,5	
d)	Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Max punti	5				
	per ogni organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca internazionali	1					
	per ogni organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali	0,5					
	per ogni partecipazione a gruppi di ricerca internazionali	0,5					
	per ogni partecipazione a gruppi di ricerca nazionali	0,25					
e)	Partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Max punti	7				
	per ogni partecipazione a congressi e convegni internazionali	0,5					
	per ogni partecipazione a congressi e convegni nazionali	0,25					
i)	Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Max punti	3				
	per ogni premio o riconoscimento internazionale	1					
	per ogni premio o riconoscimento nazionale	0,5					
Punteggio finale				30			10,50

cto



VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI					
CANDIDATO MARCELLO MINENNA					
Punteggio massimo per pubblicazione	Max 0,6	Max 0,8	Max 1	Max 0,6	Max 3
N pubblicazione	Criterio A Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Criterio B Congruenza	Criterio C Rilevanza Scientifica della collocazione editoriale	Criterio D Apporto individuale	Totale pubblicazione
1	0,6	0,6	0,6	0,6	2,4
2	0,3	0,6	0,6	0,6	2,1
3	0,6	0,6	1	0,6	2,8
4	0,6	0,8	0,8	0,6	2,8
5	0,5	0,6	0,8	0,2	2,1
6	0,6	0,6	1	0,15	2,35
7	0,5	0,6	0,8	0,2	2,1
8	0,6	0,8	0,6	0,6	2,6
9	0,5	0,6	0,5	0,6	2,2
10	0,6	0,8	1	0,3	2,7
11	0,3	0,8	0,5	0,6	2,2
12	0,6	0,8	1	0,6	3
PUNTEGGIO TOTALE	6,3	8,2	9,2	5,65	29,35

VALUTAZIONE TITOLI (Fino ad un massimo di 30 punti)						N.	Punti	Totale	Finale
a)	Dottorato di ricerca conseguito in Italia o all'Estero	Max punti	5						5
	se attinente	5		1	5	5			
	se non attinente	2							
b)	Attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Max punti	5						5
	per ogni corso svolto all'estero	1							
	per ogni corso svolto in Italia	0,5		42	0,5	21			
c)	Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Max punti	5						2
	per ogni attività	0,5		4	0,5	2			
d)	Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Max punti	5						1,6
	per ogni organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca internazionali	1		1	1	1			
	per ogni organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali	0,5							
	per ogni partecipazione a gruppi di ricerca internazionali	0,5							
	per ogni partecipazione a gruppi di ricerca nazionali	0,25		2	0,25	0,5			
e)	Partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Max punti	7						6,25
	per ogni partecipazione a congressi e convegni internazionali	0,5		10	0,5	5			
	per ogni partecipazione a congressi e convegni nazionali	0,25		5	0,25	1,25			
i)	Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Max punti	3						
	per ogni premio o riconoscimento internazionale	1							
	per ogni premio o riconoscimento nazionale	0,5							
			Punteggio finale	30					19,75

clo



VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI					
Punteggio massimo per pubblicazione	Max 0,6	Max 0,8	Max 1	Max 0,6	Max 3
N pubblicazione	Criterio A Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Criterio B Congruenza	Criterio C Rilevanza Scientifica della collocazione editoriale	Criterio D Apporto individuale	Totale pubblicazione
1	0,3	0,8	0,5	0,3	1,9
2	0,4	0,8	0,5	0,3	2
3	0,6	0,8	0,6	0,12	2,12
4	0,5	0,8	1	0,6	2,9
5	0,3	0,6	0,5	0,006	1,406
6	0,3	0,4	0,6	0,15	1,45
7	0,5	0,8	0,4	0,3	2
8	0,3	0,5	0,6	0,12	1,32
9	0,6	0,8	1	0,06	2,46
PUNTEGGIO TOTALE	3,8	6,3	5,7	2,046	17,85

Valutazione titoli e pubblicazioni	Titoli	Pubblicazioni	Totale
Candidato MARCELLO MINENNA	10,50	29,35	39,85
	19,75	17,85	37,60

cto